

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

## Product Datasheet

### Macrophage Receptor With Collagenous Structure (MARCO) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU33287

Artikelname	Macrophage Receptor With Collagenous Structure (MARCO) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU33287
Hersteller Artikelnummer	CAU33287
Alternativnummer	BIM-CAU33287-100UL,BIM-CAU33287-200UL,BIM-CAU33287-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Porcine
Immunogen	Val300~Ser395
Produktbeschreibung	The Macrophage Receptor With Collagenous Structure (MARCO) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Rabbit. Species Reactivity: Pig ( <i>Sus scrofa</i> , Porcine). Immunogen: Val300~Ser395. Accession Number: H2...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5mg/ml
NCBI	<a href="#">100516298</a>
Puffer	0.01M PBS, pH7.4, containing 0.05% Proclin-300, 50% glycerol

Reinheit	Affinity Chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Macrophage Receptor With Collagenous Structure (MARCO)